

(BL177/2024_IST-ID)

EDITAL PARA A ATRIBUIÇÃO DE BOLSAS NO ÂMBITO DE PROJETOS E INSTITUIÇÕES DE I&D**Bolsa de Iniciação à Investigação**

Encontra-se aberto concurso para a atribuição de uma (1) Bolsa de Iniciação à Investigação no âmbito do projeto “Novel eco-cementitious materials and components for durable, competitive, and bio-inspired offshore floating PV substructures (NaturSea-PV)” da Associação do Instituto Superior Técnico para a Investigação e o Desenvolvimento (IST-ID), com *referência GA n.º 101084348*, financiado pelo programa “Horizon-Widera-2022-Access-07-01”, nas seguintes condições:

Área Científica: Engenharia e Arquitetura Naval

Requisitos de admissão: Estar inscrito num Mestrado em Engenharia Naval e Oceânica ou áreas afins

Plano de trabalhos: Pretende-se que o(a) candidato(a) a selecionar venha apoiar as atividades de investigação na área de “Mooring design of FOWT”.

Legislação e regulamentação aplicável: Lei n.º 40/2004, de 18 de agosto (Estatuto do Bolseiro de Investigação Científica), na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 123/2019, de 28 de agosto; Regulamento de Bolsas de Investigação da FCT, disponível em <https://www.fct.pt/apoios/bolsas/docs/RegulamentoBolsasFCT2019.pdf>.

Local de trabalho: O trabalho será desenvolvido no Centro de Engenharia e Tecnologia Naval e Oceânica (CENTEC) do Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa, sob a orientação científica do Prof. Dr. Carlos Guedes Soares.

Duração da(s) bolsa(s): A bolsa terá à duração de 3 meses, com início previsto a 1 de outubro de 2024. O contrato de bolsa poderá ser renovado até ao máximo de 12 meses, incluindo a duração do contrato inicial.

Valor do subsídio de manutenção mensal: O montante da bolsa corresponde a €601,12, conforme tabela de valores das bolsas atribuídas diretamente pela FCT, I.P. no País (<http://www.fct.pt/apoios/bolsas/valores>), sendo o modo de pagamento da opção do Bolseiro por Transferência Bancária/Cheque.

Métodos de seleção: Os métodos de seleção a utilizar serão os seguintes: Avaliação Curricular, Entrevista individual* (opcional), com a respetiva valoração de Avaliação Curricular (30%), Entrevista individual (opcional) (70%).

Composição do Júri de Seleção:

Prof. Ângelo Teixeira (Presidente do Júri);
Prof. Tiago A. Santos (Vogal Efetivo);
Prof. Shan Wang (Vogal Efetivo).

Forma de publicitação/notificação dos resultados: Todos os candidatos serão notificados através de e-mail do Resultado Final da Avaliação.

Prazo de candidatura e forma de apresentação das candidaturas: O concurso encontra-se aberto no período de 4 a 10 de julho de 2024.

As candidaturas devem ser formalizadas, obrigatoriamente, através do envio dos seguintes documentos: i) Formulário ID B1 – Candidatura a Bolsa de Investigação (<https://ist-id.pt/concursos/bolsas/>); ii) *Curriculum Vitae*; iii) certificado de habilitações; iv) carta de motivação;

Estes documentos deverão ser enviados via e-mail para: c.guedes.soares@centec.tecnico.ulisboa.pt

